

KULLANILDIĞI BİTKİLER VE DOZLARI

CIGO-K Xpress Liquide başta sebzeler ve meyveler olmak üzere bitkilerin vejetatif büyüme dönemlerinde Azot ve Potasyum ihtiyacını karşılamak üzere formüle edilmiş bir üründür.

| Bitki | Uygulama Dozu | Uygulama Şekli ve Dönemi |
|--|----------------------|--|
| Bağ | 200-250ml/ 100 L su | Dane tutumundn sonra 10-15 gün ara ile 2-4 uygulama Daneler olgunlaşınca 10-15 gün araile 2-4 uygulama |
| Meyve Ağaçları (Elma, Armut, Ayva, Kiraz, Kayısı, Şeftali, Nar, Muz, Narenciye) | 200-250ml/ 100 L su | Meyvelerin büyümeye başlaması ile hasattan 2 hafta öncesine kadar 10-15 gün ara ile uygulama yapılır. |
| Zeytin | 200-250ml/ 100 L su | Meyvelerin büyümeye başlaması ile hasattan 2 hafta öncesine kadar 10-15 gün ara ile uygulama yapılır. |
| Narenciye | 200-250ml/ 100 L su | Meyve oluşumundan itibaren 10-15 gün ara ile uygulama yapılır. |
| Tarla Bitkileri (Buğday, Arpa, Çeltik, Kanola vb.) | 150-250ml/da | Tam yapraklanmadan sonra 3-5 uygulama |
| Mısır, Ayçiçeği | 150-250ml/da | 6-8 yapraktan itibaren 1 uygulama |
| Sebzeler (Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Kavun, Karpuz vb) | 200-250ml/da | Meyve gelişim döneminden itibaren 2-3 uygulama |
| Çiçek | 200ml/da | Çiçeklenme başlangıcından itibaren 3-4 uygulama |
| Pamuk | 150-250ml/da | Koza oluşum döneminden itibaren 1-2 uygulama |
| Şeker Pancarı | 200-250ml/da | Yumru oluşum döneminden itibaren 2-3 uygulama |
| Süs Bitkileri | 200ml/da | Çiçeklenme öncesi dönemde 10-15 gün ara ile tekrarlanır. |

| | | |
|-----------------------|--------------------------------|--|
| Damlama Sulama | 0,7-1,5 L/da her uygulama için | Uygulama sayısı bitkini ihtiyacına göre ayarlanır. Doz damlama tankındaki su hacminin %10'unu geçemez. |
|-----------------------|--------------------------------|--|



LANCES LINK®
Kimya ve İlaç San. Tic. A.Ş.

EC FERTİLİZER NK GÜBRE ÇÖZELTİSİ

CIGO-K Xpress Liquide 3-0-30

GARANTİ EDİLEN İÇERİK w/w (%)

Toplam Azot (N)..... 3
Üre Azotu (N)..... 3
Suda çözümlü Potasyum Oksit (K₂O)..... 30

pH (%1'lik çözelti) 10,5-12,5

Klor (Cl) içeriği: < 0.5% 'Kloru düşük'

UYARILAR

- **Asla uygun doz oranını aşmayınız.**
- **Sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.**
- Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- Kullanım esnasında maske, gözlük ve eldiven takınız.
- Deri ve göz ile temasında bol suyla yıkayınız.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

DEPOLAMA

Kapalı ambalajında -5 ile +40 °C arasındaki sıcaklıklarda depolandığı takdirde ürünün fiziksel ve kimyasal özelliklerinde tolerans sınırları dışında bir değişiklik olmaz. Gıda ve yiyeceklerden uzak yerlerde depolayınız. Serin ve kuru yerlerde, ahşap ızgaralar üzerinde depolanmalı ve iyi bir havalandırma sağlanmalıdır.

KARISABİLİRLİK

Birçok pestisit ve gübre ile karışım halinde kullanılabilir. Çoklu karışımlarda ön deneme tavsiye edilir.

FİRMA BEYANI

Üretici orijinal ambalajında satılmak kaydıyla ürünün kalitesini garanti eder. Hatalı depolama, hatalı uygulama veya tavsiyelere uymadaki eksiklikler sonucu çıkabilecek zararlarda sorumluluk kabul etmez.

ÜRETİCİ FİRMA

AGRONUTRITION
Parc Activestre
3 Avenue de l'Orchidée
31390 CARBONNE – FRANSA
Tel: +33 05.61.97.85.00
www.agronutrition.com

İTHALATCI

LANCES LİNK KİMYA VE İLAÇ SAN. TİC.A.Ş.
Opr. Cemil Topuzlu Cad. Yuvam Apt. No:32/8
34726 Fenerbahçe-Kadıköy/İstanbul
Tel: (216) 411 12 24 (3 hat)
www.lanceslink.com

Üretim Tarihi:

Net Hacim: L

Son kullanma Tarihi:

Net Ağırlık: kg

Şarj numarası:

Lisans no: 1687

Tescil no:

Piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder, aksinin tesbiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda uygulanacak olan cezai işlemi peşinen kabul ederiz.

LANCES LINK
Kimya ve İlaç San. Tic. A.Ş.